Index of Claims



Application/Control No.

09/535,765

Examiner

David J. Huisman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HUMMEL, VINCENT E.
Art Unit

2183

x	Rejected	_	(Through n Cancel
=	Allowed	_	Restric

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Claim		Date									
Final		4/28/05									
	1	Н								\exists	
	1 2 3 4 5										
	3										
	4										
	6										
<u> </u>		Ш									
	8										
┝	9	\vdash									
-	10										
\vdash	12				\dashv	-	_		-	\vdash	
	13	H	H		Н			-		\vdash	
	11 12 13 14 15 16 17	Н	H				-		Н	\vdash	
	15	П	Г							П	
	16										
	17										
	18										
	19										
	20										
	21 22		<u> </u>	_				_			
	22	x	<u> </u>	_						Ш	
<u> </u>	23	x	<u> </u>		\vdash	_		_		Н	
	23 24 25	X	<u> </u>	-	_	_			_	\vdash	
	26	x	\vdash	\vdash		-	-	_		Н	
	27	x						_		Н	
	28	x	-	\vdash		_		_	-	-	
	28 29	х			Г			_			
	30	х				-				П	
	31	х								П	
	32	х									
	33	х									
L	34	x			_			_		Щ	
<u> </u>	35	x	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	\square	
-	36	X	-		ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
\vdash	37 38	X	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash		<u> </u>	Н	
-	39	x		-	-	\vdash	\vdash	—	\vdash	$\vdash \vdash$	
	40	X	_	H	H	H	\vdash		\vdash	Н	
	41	×	 	 	\vdash	H	 		-	Н	
	42	x		<u> </u>	 	-	_			М	
	43									П	
	44										
	45										
	46				oxdot	_	L	_	$ldsymbol{oxed}$		
	47	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	48	⊢-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	
	50	<u> </u>			<u> </u>						

Claim		Date								
Finat	Original									
	51		_		_					
	51 52							_	_	
	53						_		_	
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59			_						
	60			\vdash			_			
	61	_	—	-	H	_	_	_		
	62	-		_	H	-	-	_	_	_
\vdash	63 64	-	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-
<u> </u>	65	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
	66	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-		-	\vdash
	67	-	┝	-	-	_	_	\vdash	┢	
 	68		\vdash	┢		_	H	_	\vdash	_
	69		\vdash	 	\vdash	\vdash	┢	_	_	
	70		\vdash	 	-				_	
	71		Т	Г		_	Т			
	72		Г							
	73 74									
	74									
	75 76			Ĺ						
	76			<u> </u>						
<u> </u>	77	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			ļ	<u> </u>
	78 79	ļ	_			ļ			_	_
	/9	<u> </u>	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	_		<u> </u>	_
	80	-		├	┡	┝	⊢		⊢	<u> </u>
-	81 82	_	├	-	-	-	├		-	-
-	83	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	┝		┝	\vdash
	84	┢			\vdash	-	├─		-	┝
	85	 	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	86	\vdash	┢	 	Ι-	<u> </u>	 	 -	┢	
	87	T	\vdash		Т	<u> </u>	T		Г	
	88						Г			
	89					L	L			
	90									
	91									
	92	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	匚
L	93	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	_		_	_
	94	Ь—	-	├_	├-	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95		<u> </u>	├	-	-	├-	├-		<u> </u>
-	96	\vdash	\vdash	ļ.	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
-	97 98	-	-	\vdash	-	\vdash	-	├─	⊢	\vdash
-	99	-	-	╁╾	-	\vdash		\vdash	╁	\vdash
	100	\vdash	\vdash	-	-	┢	\vdash	┢	-	┢
Ц	1.00	—		1	L	Ц	ட	<u> </u>	L	Ц

Claim		Date									
		\vdash								\dashv	
Final	Original										
	101 102 103										
	102							\neg			
	103										
	I 104 I										
	105										
	105 106										
	107										
	108										
	109										
	110 111										
	111										
	112										
	113 114 115										
	114	П									
	115										
	116 117										
	117	П									
	118										
	119										
-	120	П									
	121										
	122	П									
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130										
	124										
	125										
	126										
	127	П									
	128										
	129										
	130										
	131										
	132	П				Г					
	133					Г			Г		
	132 133 134										
	135	П							Г	П	
	135 136	М									
	137	П									
	137 138 139	П			\Box					П	
	139				Г						
	140										
	141									П	
	142										
	143	П					Г	Г			
	144										
	145								Ī		
_	146				Г		Г		T	П	
	147									П	
	148			Г	Г		Г	ı	Т	П	
	149	Т	Г	Ι	Г			\vdash	Г	\vdash	
	150		1	T			\vdash	\vdash	 	Н	